



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Коммунистическая партия Советского Союза

ПРАВДА

Орган Центрального Комитета
Коммунистической партии Советского Союза

Год издания 51-й
№ 155 (16011)

Понедельник, 4 июня 1962 года

Цена 2 коп.

ЗАЯВЛЕНИЕ СОВЕТСКОГО ПРАВИТЕЛЬСТВА ОБ АМЕРИКАНСКИХ ЯДЕРНЫХ ВЗРЫВАХ НА БОЛЬШОЙ ВЫСОТЕ

Правительство США объявило, что в ходе проводимой им сейчас на Тихом океане серии испытаний ядерного оружия запланировано осуществить ядерные взрывы на высоте нескольких сот километров, в том числе взрывы мегатонной мощности.

В связи с возобновлением США испытаний ядерного оружия Советское правительство уже заявляло, что, предпринимая такие действия, правительство США совершает акт агрессивного характера, развязывает новый тур гонки ядерных вооружений и наносит серьезный удар по надеждам народов на упрочение мира, на разоружение. В настоящий момент Советское правительство считает необходимым обратить внимание всех государств и народов на намерение США предпринять новые крайне опасные действия, которые, перенося гонку ядерного вооружения в космос, еще больше затронут интересы всего человечества.

Проведение Соединенными Штатами Америки испытаний ядерного оружия на большой высоте может иметь весьма пагубные последствия — нарушение на больших пространствах верхних проводящих слоев земной атмосферы, возникновение областей поглощения радиации и возникновение в околосреднем пространстве нового радиационного пояса. Что будет это означать?

Нарушение ионосферы и возникновение поглощающих областей может повлечь за собой временное прекращение радиосвязи на больших пространствах, причем нельзя с уверенностью сказать в настоящее время, насколько оно будет длительным.

Длительный перерыв радиосвязи может нарушить нормальную жизнь ряда районов Земли, в частности создать серьезные затруднения морскому и воздушному транспорту в районе Тихого океана. Еще более тяжелыми могут оказаться последствия американских ядерных взрывов на большой высоте для космонавтов — героев нашей эпохи, пионеров проникновения человека в просторы Вселенной. В случае нахождения космического корабля во время взрыва на расстоянии нескольких сотен километров от центра взрыва космонавт получит дозу радиации, значительно превышающую смертельную, не говоря уже о том, что он может быть ослеплен световым излучением. Нахождение же космонавта в новой радиационной области, которая возникнет в результате американских ядерных взрывов мегатонной мощности, приведет к получению им чрезвычайно большой дозы радиации.

Потребуется тщательная проверка состояния околосреднего пространства с точки зрения радиационной безопасности, прежде чем будет возможно возобновить полеты космонавтов и дальнейшие шаги по проникновению человека в космос.

Следует также отметить, что высотные ядерные взрывы большой мощности могут привести к ряду тяжелых последствий. Условия жизни на Земле определяются рядом процессов, происходящих в верхних слоях атмосферы, и нарушение равновесия в этих слоях неизбежно повлечет за собой длительные и трудно поддающиеся учету новые явления на Земле, в частности изменения погоды, которые могут иметь отрицательные последствия.

Все это показывает со всей очевидностью, что проведение правительством США ядерных испытаний на больших высотах задает интересы всех государств, может непосредственно отразиться на жизни многих людей и создать значительные трудности в деле дальнейшего изучения и освоения космоса.

Несомненно, что правительству США все это хорошо известно. Ему известно и то, что против его намерения произвести ядерные взрывы на большой высоте выступают сейчас во многих странах выдающиеся ученые, которые отдадут отчет в том, какие разрушительные и вредные для человечества силы природы могут оказаться приведенными в движение в результате таких взрывов.

В мировой печати сообщалось, что 22 мая с. г. со специальным предупреждением против проведения ядерных испытаний на большой высоте к президенту США обратилась авторитетная группа американских ученых, в том числе д-р Сент-Дьерди, лауреат Нобелевской премии по медицине, д-р Шепли, знаменитый астроном, д-р Лингвингтон, профессор физики Массачусетского технологического института, д-р Матер, профессор геологии Гарвардского университета, бывший президент Американской ассоциации содействия развитию науки. Эти всемирно известные американские ученые, глубоко встревоженные планами правительства США, подчеркивали в своем обращении, что непосредственно окружающая Землю пространство — это неподходящая область для потенциально разрушительных экспериментов и что ни один человек, ни одна страна не имеют права нарушать установившееся в природе равновесие.

Английский ученый с мировым именем Бернард Ловелл, директор обсерватории Джондрелл Банк, выступил с несколькими заявлениями против осуществления американцами ядерных испытаний на большой высоте. Он призвал помешать осуществлению этих проектов, которые охарактеризовал как оскорбление для цивилизованного мира.

Международный астрономический союз, объединяющий ученых астрономов и астрофизиков всего мира, недавно принял

особое решение о том, что никто не имеет права сколько-нибудь значительно изменять среду, окружающую Землю, без международного согласия на то и без всестороннего международного изучения этого вопроса и что всякое нарушение в будущем прогресса астрономических исследований может повлечь за собой серьезные моральные и материальные последствия.

И тем не менее правительство США не только не отказалось от своего намерения провести ядерные испытания на большой высоте, но и еще раз подтвердило на днях, что эти испытания, занимающие особое важное место в американских планах совершенствования ядерного оружия, будут проведены в самое ближайшее время.

Народы получают, таким образом, новое подтверждение того, что в своей политике подготовки к ядерной войне правительство США не останавливается и не намерено останавливаться ни перед грубым попранием самых элементарных норм международного права, предписывающего государствам действовать в международных делах с обязательным учетом законных интересов всех других государств, ни перед тем, чтобы бросить открытый вызов безопасности и благополучию народов.

Разве не циничными являются откровенные заявления соответствующих органов правительства США, что одной из целей предстоящих ядерных испытаний на большой высоте будет проверка того, как можно с помощью таких взрывов вывести из строя системы связи и радиолокационные установки? Ведь это же равнозначно признанию, что Соединенные Штаты Америки заранее ищут возможности парализовать оборону миролюбивых государств и тем самым обезопасить себя от ответного ядерного удара. Снова приходится вспомнить в этой связи недавнее заявление президента США о том, что при некоторых обстоятельствах Соединенные Штаты, возможно, проявят инициативу в ядерном конфликте с Советским Союзом.

Нельзя также пройти мимо того факта, что правительство США готовится к проведению ядерных испытаний на большой высоте — в околосреднем пространстве — как раз в то время, когда между Советским Союзом и США ведутся переговоры о сотрудничестве в мирном использовании космоса. На словах правительство США выступает, следовательно, за сотрудничество, за совместные с СССР действия, имеющие целью ускорить освоение космического пространства в интересах всего человечества. А что выходит на деле? На деле правительство США распространяет сейчас на космос гонку ядерных вооружений, не считаясь с тем, что это создаст новые препятствия в деле исследования и освоения космического пространства и даже может поставить под угрозу жизнь и безопасность космонавтов.

Приходится сожалеть, что в вопросе о сотрудничестве в мирном использовании космического пространства у правительства США слова расходятся с делами.

Возникает вопрос: на каком основании правительство США намеревается проводить ядерные испытания на большой высоте, которые серьезно затронут интересы всех государств, не считаясь даже их мнения об этом?

Конечно, никаких оснований и прав такого рода у правительства США нет и не может быть. Даю канули в прошлое времена, когда империалистические державы могли вести себя в международных делах, опираясь на право сильного. Теперь в мире сложилось совсем другое соотношение сил, теперь любые агрессивные, опасные для мира действия, с чьей бы стороны они ни предпринимались, встречают решительное осуждение миролюбивых государств, располагающих всем необходимым, чтобы постоять за свои интересы, о чем никому не следует забывать.

Если правительство США приведет в исполнение свое намерение и осуществит запланированные им ядерные взрывы на большой высоте, оно тем самым возьмет на себя всю ответственность за серьезное осложнение международной обстановки. Мероприятия США по распространению военных приготовлений на околосреднее пространство поставят Советский Союз перед необходимостью принять в этих условиях соответствующие меры к обеспечению своей безопасности, безопасности социалистических и всех миролюбивых стран. Только недальновидные деятели могут рассчитывать на то, что в результате проведения ядерных испытаний на большой высоте Соединенные Штаты Америки добьются каких-либо военных преимуществ. Правительство СССР позаботится о том, чтобы этого не произошло.

Советский Союз решительно выступал раньше и выступает теперь против усиления гонки ядерных вооружений. Выражая интересы советского народа, правительство СССР неизменно стремится к укреплению мира, к быстрейшему решению проблемы всеобщего и полного разоружения, к всемерному развитию международного сотрудничества. Оно обращается поэтому к правительству США с призывом прислушаться к законным требованиям народов и в интересах всего человечества отказаться от проведения ядерных взрывов на большой высоте, встав на путь договорности и запрещения всех испытаний ядерного оружия на вечные времена.



СЧИТАННЫЕ ДНИ ОСТАЛИСЬ ДО НАЧАЛА УБОРКИ ХЛЕБОВ НА КУБАНИ. Хорошо подготовились к жатве труженники сельхозартели имени Ленина Кореновского района, Краснодарского края. На поля этого колхоза выйдут восемь лафетных жаток и шестнадцать комбайнов-подборщиков. Для доставки зерна от комбайнов выделены 45 автомашин. Колхозники решили провести уборку колосовых на 4 тысячах

гектаров за десять дней и продать государству не менее 650 тысяч пудов зерна.

На снимке: бригадир комплексной бригады сельхозартели имени Ленина С. П. Холодов, колхозники В. А. Воробьева и Л. И. Ностеренко осматривают созревающий озимый ячмень. Фото Е. Шулепова. (ТАСС).

ВОЛЯ ПАРТИИ И НАРОДА ЕДИНА!

Со всех концов страны в редакцию «Правды» поступают отклики трудящихся на обращение ЦК КПСС и Совета Министров СССР, на выступление товарища Н. С. Хрущева на митинге дружбы советской и кубинской молодежи в Кремле. Рабочие промышленных предприятий, строки и транспорта, колхозники и труженники совхозов, служащие и домашние хозяйки, миллионы советских людей правильно понимают решение партии и правительства о повышении закупочных цен и розничных цен на мясо и масло, поддерживают эту временную, но совершенно необходимую меру.

В своих письмах и выступлениях трудящиеся подчеркивают, что Коммунистическая партия неукоснительно выполняет завет великого Ленина — всегда прямо и откровенно говорить народу правду о состоянии наших дел, о наших успехах и недостатках, советоваться с народом о путях преодоления трудностей в деле коммунистического строительства.

Труженники города и деревни полны решимости сделать все необходимое, чтобы быстрее увеличить производство мяса, молока, масла, создать достаток всех сельскохозяйственных продуктов.

ВСЕЦЕЛО ПОДДЕРЖИВАЕМ

ТАШКЕНТ, 3. (Корр. «Правды»). Обращение Центрального Комитета КПСС и Совета Министров СССР ко всему советскому народу, выступление товарища Н. С. Хрущева на митинге советской и кубинской молодежи в Кремле оживленно обсуждают трудящиеся Узбекистана. Мера — нужная — такова единодушное мнение. Помощник мастера четвертого цеха Первой ткацкой фабрики Ташкентского текстильного комбината З. Мухамедов сказал:

— Партия и правительство приняли правильное решение. Надо подтянуть материальную заинтересованность колхозников и рабочих совхозов в увеличении продуктов животноводства — мяса, масла. Надо, чтобы животноводство развивалось быстрее, тогда и мяса, и масла будет больше.

— Мы верим партии и всецело поддерживаем ее мудрую политику, — говорит помощник мастера В. Павлов. — Она нас правильно учит, что строительство новой жизни — не скольжение по паркету, где нет ни сучка, ни задоринки. Трудности роста мы преодолеем.

После собраний и бесед, которые прошли во всех цехах крупнейшего на советском Востоке комбината, люди направились к своим рабочим местам. Их самоотверженный труд явился самым конкретным одобрением новых мероприятий, принимаемых партией и правительством.

Дадим больше продуктов животноводства!

Каждый хорошо понимает, что главное в животноводстве — это корма, и прежде всего кукуруза, сахарная свекла и бобовые культуры. В прошлом году наш колхоз собрал высокий урожай всех зерновых и заготовил силоса по 17 тонн на корову. Это немедленно сказалось на продуктивности скота. Животноводы артели за пять месяцев на каждые 100 гектаров угодий произвели по 33,4 центнера мяса.

Конечно, это только начало борьбы за подъем животноводства. Правление артели, партийная организация принимают сейчас все меры, чтобы в четвертом году семилетки на каждый гектар пашни откормить и продать государству по одной свинье, произвести на сто гектаров пашни по 75 центнеров мяса в убойном весе.

Колхозники откармливают около 3,5 тысяч свиней. Они содержат в летних лагерях, где построены специальные шалаши и навесы. Организован бригадный метод ухода за откормочным поголовьем. Рядом с фермами размещены посевы гороха, предназначенные для подкормки свиней. Животные быстро прибавляют в весе.

Умело ухаживают за поросятами колхозники животноводы: старшая свинарка Лидия Вондаренко, свинарки Анна Замула и Мария Човган.

Труженники артели имени Горького горячо одобряют решение партии и правительства о повышении закупочных цен на мясо и масло. Эта необходимая мера уже в ближайшее время даст хорошие результаты. Наша артель от продажи государству мяса дополнительно получит в этом году 80.316 рубль. Большую часть этих средств мы направим на постройку свинарника-маточника на 160 голов, водопроводной бани, на приобретение электроподогреваемых агрегатов.

Колхозники нашей артели делают все необходимое, чтобы дать стране больше мяса, молока и других продуктов.

К. ГУРА, председатель колхоза имени Горького, Сахновского района, Харьковской области.

Х. Сукарно в гостях у Н. П. Хрущева

В воскресенье 3 июня супруга президента Сукарно — госпожа Хартини Сукарно и сопровождающие ее лица были гостями Н. П. Хрущева.

На дружеской встрече присутствовали Председатель Совета Министров СССР Н. С. Хрущев, В. П. Брежнев, А. К. Козлов, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко с супругой, посол СССР в Индонезии Н. А. Михайлов с супругой и другие официальные лица, а также посол Индонезии в СССР Адам Малик с супругой.

НА ПОЛЯХ РОДИНЫ

Засеяно 138 миллионов 517 тысяч гектаров

Безбрежные просторы полей Родины покрылись зелеными всходами яровой пшеницы, кукурузы, сахарной свеклы, гороха и других культур. Нависают озимые хлеба. Посевные работы подходят к концу. Хорошо потрудились нынешней весной земледельцы, претворяя в жизнь решения мартовского Пленума ЦК КПСС.

По данным Центрального статистического управления при Совете Министров СССР, к 31 мая в колхозах и совхозах страны яровыми культурами засеяно 138 миллионов 517 тысяч гектаров. Это 96 процентов к плану. Ницке и концу мая засеяно почти на 14 миллионов гектаров больше, чем к этому времени в прошлом году.

Хлеборобы перевыполнили план сева основной продовольственной культуры — яровой пшеницы. Она размещена на площади 48.756 тысяч гектаров вместо 46.521 тысячи гектаров по плану.

Посевометрически расширились кукурузные плантации. Эта замечательная культура уже размещена на площади 31,3 миллиона гектаров, в том числе на 8.481 тысяче гектаров — на зерно полной спелости. Механизаторам осталось засеять менее трех миллионов гектаров кукурузы.

Больше, чем намечалось, посеяно кормовых бобов. Эти надежные союзники кукурузы заняли 767 тысяч гектаров. Свыше 4.500 тысяч гектаров отведено в колхозах и совхозах нынче под горох.

Стремись заложить прочную кормовую базу, чтобы быстро увеличить производство мяса, молока, масла и других про-

дуктов животноводства, труженники сельского хозяйства отделили значительные площади под сахарную свеклу на кормовые цели. Сев ее заканчивается. Она уже заняла 2.671 тысячу гектаров земли — в 2,2 раза больше прошлогоднего.

Теплая погода, установившаяся в минувшую пятницу почти повсеместно, позволила резко поднять темпы сева ценнейшей кукурузы — гречки. Она заняла уже около 1,3 миллиона гектаров — почти в полтора раза больше, чем год назад.

В стране посеяно 84 процента картофеля и засеяно 71 процент площадей, отведенных под овощи. Время сева и посадки этих культур подходит к концу. Однако колхозы и совхозы некоторых областей затягивают эти работы.

В деревне по-прежнему горячее время. Надо хорошо организовать уход за посевами, чтобы получить обильные сборы с каждого гектара посева. Все лучше, чем богата практика ухода за посевами, — даусменная работа, агрегатирование, вождение машин на повышенных скоростях, подкормка посевов одновременно с культивацией — все то, что увеличивает производительность труда на полях, нужно взять в эти дни на вооружение каждого звена и бригады.

В ответ на заботу партии о подъеме сельского хозяйства земледельцы и животноводы усиливают напряжение в труде. Своей ударной работой на полях и фермах они обеспечивают выполнение намеченных планов, порадуят Родину увеличением производства зерна, мяса, молока и других продуктов.

НАРОДЫ РЕШИТЕЛЬНО ОСУЖДАЮТ АМЕРИКАНСКИХ АТОМЩИКОВ

ТРЕВОГА И ГНЕВ

ТОКИО, 3 июня. (Спец. корр. «Правды»). Эти слова, вынесенные в заголовке газетой «Асахата», точно передают нынешнее настроение японской общественности. В токио чувствуется серьезная озабоченность, всюду можно слышать разговоры о последствиях готовящихся американских ядерных взрывов на большой высоте у острова Джонстон. Чем грозит эти испытания Японии, сравнительно недалеко находящейся от этого острова?

По мнению местных ученых, мегатонные взрывы в поносфере вызовут нарушение радиосвязи во всем районе Тихого океана. Необходимо поэтому принять срочные меры, которые обеспечили бы безопасность японских судов, находящихся в плавании.

Газеты только что сообщили, что министр иностранных дел Косака заявил официальный протест послу США Рейшауэру и подчеркнул, что Япония оставляет за собой право потребовать возмещения ущерба, нанесенного ее авиалиниям, судоходству, рыболовству, связи.

Однако японскую общественность тревожит далеко не один лишь непосредственный материальный ущерб. Кто мо-

жет сейчас до конца предугадать последствия, которые вызовут новые американские ядерные взрывы? А главное — эта серия американских испытаний отравляет не только земную, но и политическую атмосферу, подталкивает гонку ядерных вооружений. И с этой точки зрения демократические силы Японии имеют все основания сомневаться в искренности правительственного протеста.

Обращает внимание тот факт, что стоящая у власти либерально-демократическая партия спешит добиться оснащения японских сил самообороны ядерным оружием. На днях было официально объявлено о начале строительства вокруг Токио четырех ракетных баз. Персонал первых подразделений ракетных войск уже проходит обучение в США. Компания Японии справедливо расценила эти действия как шаг к ракетно-ядерному вооружению страны.

«Соревм строительство ракетных баз вокруг Токио», — «Долой американские ядерные испытания в Тихом океане!» — под этими лозунгами прошел на днях митинг трудящихся Токио и прилегающих к нему префектур.

В. ОВЧИННИКОВ.

ПРОТЕСТ УЧЕНЫХ АВСТРАЛИИ

КАНБЕРРА, 3 июня. (ТАСС). Предстоящие ядерные испытания Соединенных Штатов в высоких слоях атмосферы в районе острова Джонстон вызывают негласные протесты австралийцев. С осуждением американских испытаний смертоносного оружия выступают видные австралийские ученые. Решение Соединенных Штатов о проведении ядерных испытаний на больших высотах в высшей степени безответственно, заявил д-р физических наук Растебер. Американские испытания, отметил он, могут нарушить магнитное поле земли, что приведет к резкому изменению погоды во многих районах мира, в том числе и в Австралии. После этих испытаний, заявил доктор Растебер, последуют разрушительные бури, штормы.

ПОХОД АМЕРИКАНСКОЙ МОЛОДЕЖИ

НЬЮ-ЙОРК, 3 июня. (ТАСС). Корреспондент агентства ЮПИ сообщает из Влумфилда (Нью-Джерси), что вчера отсюда вышла группа студентов колледжей, протестующих против американских ядерных испытаний в Тихом океане. Студенты несут плакаты с надписями: «Никаких испытаний бомб», «Прекратите гонку вооружений».

Участники этого похода надеются прибыть к Белому дому 22 июня.

СЛОВО ЖИВОТНОВОДОВ КАЗАХСТАНА

Тихо и пусто на улицах заилыских сел и аулов. Тем, кто представляет себе сельскую жизнь понаслышке, это может показаться необычным. Ведь между парами всегда было передышкой для хлебороба. Но у чабана это самые страдные дни. Тут и стрижка овец, и сношение, и подготовка отар к дальним перегонкам на высокогорные альпийские луга. Вот почему пустыют сейчас совхозные и колхозные поселки — все от мала до велика вышло в степь на помощь чабанам.

Несколько домиков и кошар, а вокруг — степь, усеянная многотысячными овечьими отарами. Это ферма «Акжол» Тургенского совхоза. О делах чабанов и механизаторов фермы «Акжол» знает все Семиречье. Сюда приезжают из дальних и ближних мест, чтобы поучиться, как бригадой в 36 человек отстричь за семисотую смену 2,5 тысяч овец. Работа идет словно по конвейеру, и каждая смена выдает в тюках 10 тонн золотого руна.

А вот ферма «Скотовод». Молочное стадо уже двинулось отсюда в горы, и помещение заняли чабаны. Они только что закончили стрижку овец и теперь купают их перед дальним переходом на альпийские пастбища. Кипит работа на фермах «Карачингия», «Екпенды» и других.

Нет ничего удивительного в том, что весте о слове партии и правительства к народу шла от фермы к ферме. А вечером ее принесло на центральную усадьбу совхоза десятки всадников — посланцев чабанских бригад.

Получены газеты с Обращением. В клуб, товарищи! — предложил директор совхоза Султан Колдасов.

В зале напряженная тишина. Заучат заключительные слова Обращения: «Центральный Комитет КПСС и Советское правительство уверены, что советские люди правильно поймут вопросы, поднятые в этом Обращении, приложат все силы к тому, чтобы быстрее превратить в жизнь великие планы коммунистического строительства». И долго еще никто не решаетесь первым нарушить раздумья многих совхозных в этом зале. Но вот из глубины раздался реплики.

— Сколько мяса даем в этом году?
— Семь тысяч тонн.
— Нельзя ли прибавить?
— Молоко теперь будет доходным!
— Когда построим «елочку»?
— Вась народ нам деньги дает. Тут смотреть надо да считать, чтобы каждая копейка рублем обернулась...
— Это уже выступление. Кто просит слово?

И на трибуну выходит крепкий, рослый человек. Словно молотом припечатывая каждое слово, совхозный кузнец Иван Погребняк говорит:

— Дело очень серьезное, товарищи. Касается всего народа, а значит, каждого из нас. Теперь техника у нас в животноводстве будет больше. Мы обеспечим ей ремонт. А поэтому чабанам я бы посоветовал овладеть трактором, сенокосилкой, мотором на ферме. Чем больше каждый из нас будет иметь специальностей, тем лучше пойдет дело, дешевле будет мясо и масло.

— Меня послали с фермы «Акжол», — сказал чабан Камза Жакубаев. — Просили передать: стрижку закончим досрочно, овец в зиму выведем хорошо упитанными. Потеря не допустим. Это первое. А потом просили передать, что у чабанов и зоотехников есть много предложений, как повысить продуктивность ферм. Тут придется приналежать на корма. На будущий год надо побольше кукурузы, сахарной свеклы посеять. Да еще вот что. Молодежи среди чабанов мало. Увеличатся доходы, совхоз сможет создать чабану хорошие условия.

Просит слово нормировщик Жумабек Бегимов. В руке у него записная книжка.

Взмахивая ею, он говорит, волнуясь, что на фермах еще есть изъяны в учете продукции и труда.

— Правильно сказано в Обращении, что прежде, чем появится на столе мясо, молоко и масло, надо потратить много труда. Закупочные цены повышаются, в нашем совхозе свиноводство и молочное хозяйство ферма закончат год с доходом. Но утешаться этим нельзя. Производительность труда в сельском хозяйстве должна быть выше, чем в капиталистических государствах. Вот это и есть, как я понимаю, самая верная короткая дорога к увеличению производства мяса и масла, к снижению их себестоимости. Поработаем напряженно два — три года и дадим на стол каждой советской семье продуктов больше, получше качеством и дешевле ценой. Так мы должны отблагодарить партию и народ за щедрую помощь.

Доводилось нам и прежде беседовать с чабанам, доярками, механизаторами и специалистами Тургенского совхоза. Было это весной, в пору больших хлопот, когда кукурузоводы выводили посевные агрегаты на плантации, а чабаны снимали в отарах «урожай» — получали приплоды. Не в обиду будет сказано тургенцам. Многие, сославшись на солидные доходы совхоза, на успехи отдельных бригад и ферм, считали свое хозяйство передовым. А теперь эти люди совсем по-иному взглянули на свои дела и на возможности большого, многоотраслевого хозяйства.

Овцеводство вырвало совхоз. Терпит хозяйство убытки на птице — покрывают их доходами от шерсти. Окажется свиноводство по себестоимости в два раза выше запланированной — выручают свиноводов чабаны дешевой бараниной. И кое-кому в совхозе казалось, что не стоит ломать голову над отставанием некоторых второстепенных участков производства, если есть в совхозе 80 тысяч овец, если множится с каждым годом отары. Об этом и повел речь на собрании директор хозяйства Султан Колдасов. Он сказал, что дирекция, партийная и профсоюзная организации соберут и изучат все предложения, пожелания, критические замечания, которые высказываются сейчас труженики совхоза, обсуждая Обращение ЦК КПСС и Совета Министров к народу.

— Наши активисты, передовики задали правильный тон в обсуждении этого важного документа, — говорит Колдасов. — Не должно быть места благодушию: дадут, мол, нам деньги, все пойдет как по маслу. Можно сто раз сказать мед, от этого во рту сладко не будет. Нам предстоит работать засучив рукава и сравнивать результаты своего труда с теми, кто идет впереди. Мы говорим чабанам спасибо, а все ли у чабанов заслуживают благодарности коллектива? Я называю самых лучших. Наш ахсакал Ушкуль Бабаев получил по 132 ягненок от каждого ста овцематок. Поистинное дело, у него многолетний опыт. А вот комсомолец Амангельды Байсмахов. У него по 123 ягненок. Он берет знаниями, упорством. И все-таки разница в показателях даже у этих наших маяков немалая. Сколько же недополучил совхоз приплода, если в некоторых отарах не приходило на каждую овцематку по ягненку! Вот они, резервы роста производства.

Далеко за полночь погас свет в совхозном клубе. Ни один из тех, кто приехал сюда с дальних ферм и бригад, не задержался в поселке. Всадники спешили передать тем, кто трудится в степи у отар, на покосах, решение рабочего собрания, донести до каждого боевое настроение тургенских активистов, их стремление ответить народу и партии большими делами.

Ф. ВРЕУС, Х. КАРЖАУБАЕВ.
(Корр. «Правды»).

Тургенский совхоз
Казахской ССР.



На ОРСКО-ХАЛИЛОВСКОМ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКОМ КОМБИНАТЕ скоростными темпами возводятся новые мощные доменные печи. На стройке широко применяются сборный железобетон, сварка металлоконструкций при помощи электросварочных установок, крупносерийная сборка. На этой удальной комсомольской стройке много молодежи, комсомольцев. Они трудятся «с огоньком», показывают образцы самоотверженного выполнения заданий.
На снимке: передовые производственники газорезчик Виктор Шигаев (справа) и Владимир Воронцов.

РАВНОВЕСИЕ ПОСТ-ПРАВДЫ СООБЩАЕМ

МЫ ОБРАЩАЕМСЯ К ПЛАНОВЫМ ОРГАНАМ

Коллектив Новосибирского металлургического завода в прошлом году принял высокие обязательства по увеличению выпуска проката, повышению производительности труда, снижению себестоимости продукции.

Мы с горечью должны признать, что коллектив завода в последние месяцы не выполнил своих обязательств. Может быть, вальцовщики, травильщики, откатчики, рабочие других профессий стали хуже работать? Нет! Они полны решимости дать как можно больше металла стране. Причина плохой работы предприятия — неудовлетворительное обеспечение сырьем. В прошлом году только по этой причине стан горячего проката не работал 290 часов. И в этом году немало простоев.

Запас металла нет, и слабые идут в прокат «с колючей». Разве можно в таких условиях обеспечить ритмичную работу станом, травильными линиями, отделочными агрегатами, откаточными печами? Начальники цехов и мастера сегодня не знают, будут ли агрегаты завтра работать или стоят.

Кто виноват в создавшемся на заводе положении? На наш взгляд, ответственные работники ВСНХ, Госплана РСФСР

ПОЛУЧАТ ЛИ ШКОЛЬНИКИ В СРОК ВСЕ УЧЕБНИКИ?

НА ТЕМЕ
ДНЯ

Полным ходом идет подготовка к новому учебному году. Поднимаются корпуса новых школ и школ-интернатов. Для учебных кабинетов и классов закупаются мебель и оборудование. Пополняются станками и инструментами школьные мастерские.

Одно из важных условий хорошей подготовки школ к новому учебному году — своевременное обеспечение всех учащихся необходимыми учебниками.

Ничего к 1 августа в стране не напечатано и не доставлено до школ 581 миллион экземпляров учебников. Для этой цели правительство отпустило большие средства, выделило необходимые фонды бумаги. Выпуском учебной литературы заняты крупнейшие издательства, лучшие типографии страны. Однако план издания учебников и учебных пособий выполнен пока примерно на 60 процентов.

Основной поставщик учебной литературы для школ — Учебно-педагогическое издательство Министерства просвещения РСФСР. Из 189 миллионов экземпляров учебников, которые ему предстоит выпустить, на 15 мая было сдано книготорговым организациям лишь около 120 миллионов.

Чтобы обеспечить выполнение плана, это издательство начиная с апреля ежемесячно должно выпускать по 25 миллионов экземпляров книг. В апреле было выпущено немногим более 21 миллиона книг. Не удалось наверстать упущенное и в мае. До сих пор не поступил в производство двадцать один учебник из 108, издаваемых Учпедгизом РСФСР для дневных и вечерних школ.

Особенно плохо обстоит дело с изданием учебников для восьмиклассников, которым предстоит заниматься по новым учебным планам и программам. Из девяти названий книг общим тиражом в 17 с половиной миллионов экземпляров на базы «Союзкниги» поступила лишь незначительная часть. Не сданы в печать новые учебники по английскому, французскому и немецкому языкам. Учпедгиз не поставил в книготорговые организации ни одного экземпляра учебников по литературе, физике.

Из 27 учебников для вечерних (сменных) школ в производстве находится лишь шестнадцать.

Не лучше обстоит дело и во многих других союзных и автономных республиках, где в общей сложности к 15 мая не были сданы в производство 117 рукописей. Особенно плохо выполняются планы выпуска школьных учебников в Туркмени, Узбекистане, Армении, Грузии, Дагестане.

Серьезную тревогу вызывает положение, сложившееся с подготовкой пособий по истории. Только на днях Министерство просвещения РСФСР утвердило учебник «История СССР. Часть III, а «Новейшая история» все еще не подготовлена к печати. Не готов и учебник по истории для восьмиклассников.

Особое следует сказать об учебных пособиях по производственному обучению для девяти — одиннадцатых классов. Прошло уже три года, как вступил в силу Закон об укреплении связи школы с жизнью, старшесекционные приобщаются к различным профессиям. А пособия, по которым можно было бы учиться, создано пока очень мало.

ЛЬВОВСКИЕ ЖУРНАЛИСТЫ — МЕЖРАЙОННЫМ ГАЗЕТАМ

Львов, 3. (Корр. «Правды»). Второй месяц по Львовскому территориальному производственному колхозно-совхозному управлению издается газета «Пролетар». Недавно межрайонные газеты стали выходить и в остальных семи управлениях области.

Львовское областное отделение Союза журналистов взяло шефство над новыми газетами. Для помощи вновь организованным редакциям в выпуске первых номеров газет на места выехала группа квалифицированных журналистов. Среди них сотрудники областных газет

Уместно сослаться на хороший пример Украины. За последние два года Учпедгиз УССР издал более сорока учебников и учебных пособий по различным профессиям. В других же республиках дела куда хуже. В Эстонии, например, не создано ни одного значительного пособия по курсу производственного обучения. Шестнадцать пособий наметило издать к началу учебного года грузинское издательство «Полна», а сейчас руководители издательства заявляют, что смогут выпустить только пять. Выпуск учебных пособий по производственному обучению для русских школ правительство возложило на центральные ведомственные издательства, однако работа над ними продвигается очень медленно.

Большие претензии надо предъявить и к министерствам культуры союзных республик, к ведомствам и совнархозам, на полиграфической базе которых печатаются школьные учебники. Плохо выполняют принятые обязательства Саратовский полиграфкомбинат, Смоленская областная типография, 1-я типография Трансгидрориздата. Не включились в активную работу по выпуску учебников фабрика «Детская книга» и московская типография «Красное знамя». В мае резко снизили темпы изготовления школьных учебников Ярославский полиграфкомбинат, типография «Уральский рабочий», «Горьковская правда» и ряд других.

Во многом повинны и работники бумажной промышленности. Так, с большим опозданием отгружают выделенные фонды бумаги Ингульский и Сахалинский бумажные комбинаты. С перебоями поставляют офсетную бумагу пензенская фабрика «Маяк революции».

Своевременный выпуск и доставка на места школьных учебников — задача первостепенной важности. Нельзя допустить повторения того, что произошло в прошлом году, когда к началу занятий в школах многие тысячи ребят не имели ряда учебников. Прямая обязанность работников издательства и типографии, бумажных фабрик и книготоргов — всех, кто имеет отношение к выпуску учебников, — принять необходимые меры, чтобы быстрее ликвидировать свои долги перед школьниками.

Министерства просвещения и министерства культуры союзных республик, ведомства и совнархозы, которым поручена работа над выпуском учебников для школ, должны глубоко разобраться в положении дел по каждому издательству. Партийным органам на местах необходимо обеспечить повседневный контроль за выполнением планов, оказывать издательствам и типографиям практическую помощь.

Наряду с изданием новых и переработанных учебников необходимо, чтобы местные книготорговые организации совместно с работниками народного образования во всех школах хорошо организовали закупку подержанных учебников. Надо широко развернуть эту работу именно сейчас, пока еще не все школьники распустили на канikuлы.

При правильной и вдумчивой организации дела вполне можно преодолеть отставание и добиться, чтобы к началу занятий каждый школьник получил полный комплект учебников.

МОГУЧИЕ ПОМОЩНИКИ ЧЕЛОВЕКА

За последние десятилетия ни один вид техники не развивался столь стремительно и не находил так быстро дорогу буквально во все отрасли производства, как электронно-вычислительные машины. Еще пять — семь лет назад вычислительные машины использовались в основном в области научных исследований. Сейчас же применение электронно-вычислительных машин (ЭВМ) стало одной из самых универсальных форм автоматизации производства.

Важная особенность электронно-вычислительных машин — она и обуславливает их стремительное распространение — поразительная быстрота работы. За несколько минут или секунд они производят расчеты, которые потребовали бы в обычных условиях многих часов, дней и недель.

Растущая роль электронно-вычислительных машин нашла свое отражение в Программе КПСС, принятой XXII съездом партии. В ней сказано: «Получат широкое применение кибернетика, электронные счетно-решающие и управляющие устройства в производственных процессах промышленности, строительной индустрии и транспорта, в научных исследованиях, в плановых и проектно-конструкторских расчетах, в сфере учета и управления».

Планирование и учет

За последние годы в Москве проведен ряд интересных практических работ по внедрению и использованию электронно-вычислительных машин. Московский городской совнархоз и лаборатория экономики и организации производства при Московском инженерно-экономическом институте имени С. Орджоникидзе завершили исследовательскую работу по внедрению электронной техники и математических методов в планирование и управление работой промышленности. В этом направлении сделаны первые практические шаги.

Разработана специальная система информации и передачи ее от предприятия в вычислительный центр. Обработка этой

Опыт применения современных электронно-вычислительных машин на предприятиях, стройках и транспорте Москвы

информации при помощи электронно-вычислительных машин коренным образом изменил технику управления хозяйством. Например, при действующей системе документы официальной статистической отчетности заполнены плановыми и отчетными данными за прошедшие периоды времени, что необходимо для сравнения, для определения динамики роста производства. При применении электронно-вычислительных машин нет нужды многократно повторять в документах данные за прошлые годы. Блок электронной «памяти» машины сохраняет, «запоминает» их надолго. Предприятия достаточно лишь один раз в год направлять такие данные совнархозу.

Сейчас на приведение в порядок, группировку статистических данных требуется обычно четыре — пять дней, а на анализ и обобщение — до десяти дней. Применение электронно-вычислительных машин позволяет переработать всю поступающую информацию и полностью проанализировать в течение одного дня.

Совнархоз на основе материалов, подготовленных машиной, сможет систематически проводить комплексный анализ деятельности предприятий, быстрее выявлять и использовать внутренние производственные резервы. С помощью машины можно будет проводить исследования накопленной за ряд лет информации о работе предприятий, выявлять нередко скрытые процессы, происходящие в различных отраслях промышленности. Использование электронных машин в исключительно короткий срок обеспечит подготовку исчерпывающих объективных данных о ходе выполнения плана. Все это повысит качество и культуру управления производством.

Трудно переоценить значение электронно-вычислительной техники для планирования производственной деятельности предприятий. Установлено, например, что для расчета всех плановых технико-эко-

номических показателей только по одному управлению машиностроения Московского городского совнархоза необходимо выполнить примерно шестьдесят миллионов операций, а в целом по всему совнархозу — не менее 675 миллионов операций. Это требует свыше трех с половиной миллионов человеко-часов немеханизированного труда. Поскольку все эти работы должны производиться повторно при каждом изменении плана, то затраты труда оказываются еще большими. Выполнение всего этого комплекса работ с помощью электронно-вычислительной машины потребует менее сорока часов.

Ряд научных организаций Москвы разработал системы алгоритмов и программы машинами по основному разделу планирования. Это позволит с помощью электронно-вычислительных машин рассчитывать мощности механических, сборочных и некоторых литейных цехов, потребное количество производственных рабочих, фонд заработной платы, потребности в материальных ресурсах, себестоимость изделий и т. д. По этим разделам плана были проведены на электронно-вычислительной машине расчеты для двадцати машиностроительных заводов совнархоза. В результате расчетов выявлено, что на большинстве заводов значительная часть технологического оборудования используется не полностью. Средний коэффициент загрузки его не превышает 65 процентов, а в ряде случаев составляет лишь 40 процентов.

ЭВМ на предприятии

Большую помощь могут оказать электронно-вычислительные машины и при планировании производства непосредственно на предприятиях. Сейчас расчеты по составлению плана проводятся на предприятиях обычно лишь один раз, часто с большим опозданием и недостаточно точно. Правильнее было бы при наличии не-

обходимых условий проводить такие расчеты периодически и в нескольких различных вариантах с тем, чтобы выбрать самый рациональный. Пока это трудно было осуществить из-за ограниченного числа экономистов-расчетчиков на предприятиях. Такую задачу легко решить при помощи электронно-вычислительной машины.

Вот пример. Для составления техпромфинплана на Первом государственном подшипниковом заводе (1 ГПЗ) требуется произвести примерно шестьдесят тысяч счетных операций. Кроме первоначального варианта техпромфинплана, необходимо просчитать еще один — два варианта, исходя из лимитов, выделенных совнархозом, а затем и окончательный вариант плана. Кроме того, годовой план обычно не менее двух раз пересчитывается в связи с различными корректировками производственной программы. Помимо этого, завод ежегодно должен составлять четыре квартальных плана.

Таким образом, общий объем расчетов при технико-экономическом планировании на 1 ГПЗ включает около шести миллионов операций. При расчетах с обычными средствами механизации эта работа требует в течение года затрат труда 42 человек с общим фондом заработной платы приблизительно в 40 тысяч рублей. Расчеты же на электронно-вычислительной машине потребуют не более 28 часов. Затраты при рациональной загрузке машины составят около одной тысячи рублей.

Основной же эффект от электронно-вычислительных машин заключается не только и не столько в экономии труда плановых и счетных работников, сколько в повышении качества планирования и организации производства.

Научно-исследовательской лабораторией Мосгоссовнархоза и другими организациями разработаны вопросы применения вычислительной техники для оперативного планирования производства. В частности, подготовлена методика расчета заданий отдельным участкам цехов мелкосерийного производства, а также математическая модель графика запуска-выпуска деталей

в условиях этого же производства. Для цехов серийного производства разработана и экспериментально проверена методика расчета наиболее экономичных партий запускаемых в производство деталей, размеров межоперационных и межцеховых заделов деталей, загрузки оборудования, календарных графиков запуска-выпуска деталей.

Следовательно, применение электронно-вычислительных машин дает возможность составления оптимальных планов по различным критериям и выбора из них плана, в наибольшей степени отвечающего требованиям производства. При этом повышаются производительность труда административно-управленческого персонала, качество плановой учетной работы. Как правило, при этом удается вскрыть крупные резервы производства, увеличить выпуск продукции на тех же площадях и том же оборудовании.

Электронно-вычислительные машины с успехом можно применять и в строительстве, особенно в таком массовом, как в Москве. Исполком Моссовета и Мосгоссовнархоз работают над созданием вычислительного центра, располагающего комплектом электронно-вычислительных машин. Этот центр сможет полностью удовлетворить потребности предприятий, строительных, транспортных, торговых и других организаций во всех видах экономических расчетов.

В связи с внедрением электронно-вычислительных машин исключительную важность приобретает проблема механизации первичного учета. Так, в машиностроении на первичный учет затрачивается в 1,5—1,8 раза больше времени, чем на дальнейшую обработку документов. При этом операции восприятия данных (подсчет, измерение, взвешивание) составляют в среднем 40—57 процентов от общих затрат труда на составление сводок и выполнение расчетов. Регистрация сведений в различных документах отнимает времени на 15—20 процентов больше, чем обработка этих данных. Например, общая трудоемкость учетно-плановых работ на Первом подшипниковом заводе составляет примерно 300 тысяч часов, из которых на первичный учет затрачивается около 180 тысяч часов.

Непомерно большая трудоемкость первичного учета свидетельствует о нехват-

ке средств оргтехники. Счетчики различного типа используются недостаточно. Применение электронных машин настоятельно требует создания приборов автоматического восприятия данных и прямой регистрации их в документах, перфокартах, перфолентах и так далее. Такие приборы должны не только автоматически производить подсчет, например, готовых деталей, но и передавать полученные данные непосредственно в электронные машины. Необходимо значительно расширить масштабы научных работ по применению электронно-вычислительной техники в управлении производством и экономической работе.

Миллионы рублей

ЭКОНОМИИ

Электронная вычислительная техника и новейшие достижения прикладной математики могут широко использоваться и на автомобильном транспорте. Взяв, например, крупнейшую автоотрасль страны — организацию Москвы — Гламосавотранс. Ежедневно ее автоэкспедиции перевозят свыше десяти тысяч кубометров железобетонных изделий, около четырех миллионов штук кирпича, более сорока тысяч тонн товаров народного потребления и так далее. На перевозках ежедневно заняты десятки тысяч автомобилей и автопоездов, преимущественно специализированных. При этом направление и размер грузопотоков постоянно изменяются в зависимости от размещения массового строительства, сезонности производства, потребления отдельных грузов и других причин.

Транспортные издержки на перевозку грузов в Москве в 1960 году составили 268 миллионов рублей (в новом масштабе цен). Размер издержек в значительной мере зависит от правильности суточного планирования перевозок грузов. В этих условиях ничто, кроме электронных машин, не может обеспечить оперативную и четкую работу автоотрасли и притом с наименьшими затратами.

По предложению Московского городского комитета партии была создана на общественных началах инициативная группа с участием работников Гламосавотранса, Вычислительного центра Академии наук СССР, Научно-исследовательского института автомобильного транспорта и Московского автодорожного института. Пе-

ЭТА МЕРА ПРОНИКНУТА ЗАБОТОЙ О МОГУЩЕСТВЕ СТРАНЫ, О ПОДЪЕМЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Отклики за рубежом на Обращение ЦК КПСС и Совета
Министров СССР и выступление Н. С. Хрущева

ПРАГА, 3 июня. (Соб. корр. «Правды»). Сегодняшние практические газеты уделяют большое внимание выступлению Н. С. Хрущева на митинге дружбы советской и кубинской молодежи в Москве. Публика под-
рабные отчеты о митинге, «Руде право», «Млада фронт», «Права», «Земельские новины» и другие подчеркивают, что выступление Н. С. Хрущева дает ясно понять, что кубинский народ в одиночку в своей справедливой борьбе, Советский Союз по-
мощает Кубе и будет помогать ей в буду-
щем.

Газеты налагают также ту часть выступле-
ния, в которой Н. С. Хрущев обосновал не-
обходимость временного повышения в Со-
ветском Союзе цен на мясо и масло в ин-
тересах быстрого подъема сельского хозяй-
ства.

«Временная необходимость» — так озагла-
вила «Руде право» статью своего московско-
го корреспондента, касающуюся Обраще-
ния ЦК КПСС и Совета Министров СССР к
советскому народу.

Корреспондент пишет, что в подавляю-
щем своем большинстве трудящиеся Совет-

ского Союза одобряют проводимые меро-
приятия, видя в них единственно верный
шаг к подъему сельского хозяйства, и в
частности к подъему животноводства.

Народ понимает необходимость такой ме-
ры. К стати говоря, в сети государственной
торговли мясо было значительно дешевле,
чем, например, у нас в Чехословакии.

Ряд важных мероприятий Коммунистиче-
ской партии и Советского правительства,
осуществляемых в послеполитические годы,
также огромная материальная помощь де-
ревяни позволили в короткий срок суще-
ственно повысить сельскохозяйственное
производство. И все же достигнутый уро-
вень производства продуктов животновод-
ства недостаточен для того, чтобы удовле-
творить растущие потребности советских
трудящихся.

Обращение ЦК КПСС и Совета Мини-
стров СССР, пишет в заключение автор,
объясняет, почему необходимо было по-
высить закупочные и розничные цены. По-
вышение цен на мясо и масло было необхо-
димо, но необходимо временное,
которая принесет улучшение.



В Чехословацкой Социалистической
Республике развешивается соревнова-
ние в честь предстоящего XII съезда
Коммунистической партии Чехословакии.
На снимке: участники соревнования
Бела Пульдова и Яна Шкопкова — токари
Пражского завода имени Я. Шермы.
Фото ЧТА — ТАСС.

СЕРДЕЧНАЯ БЛАГОДАРНОСТЬ КУБИНСКОГО НАРОДА

ГАВАНА, 3 июня. (ТАСС). Воскре-
ские гаванские газеты «Нотиснас де ой»
и «Мундо» на видных местах помещают
материалы о митинге советской и кубин-
ской молодежи в Кремлевском дворце
съездов, о выступлении Н. С. Хрущева.
Крупные заголовки гласят: «Вол-
нующее прощание с молодыми кубинца-
ми в Кремле», «СССР завернул Кубу в
помощи», «Кубинские юноши направили
Хрущеву и КПСС прекрасное письмо».

В передовой статье, посвященной ми-
тингу в Кремле, газета «Нотиснас де ой»
называет митинг дружбы «эволюцион-
ным, сердечным, подлинно братским». В
статье выражается сердечная благодар-
ность кубинского народа за неоценимую
исключительную помощь Советского Союза
Кубе и за новое яркое проявление соли-
дарности народов СССР с кубинским
народом и кубинской революцией. С
большой теплотой газета пишет о кубин-
ских юношах, обучающихся в СССР.
Наши юноши, отмечает газета, возвра-
щаются вооруженными техническими зна-
ниями и еще большим революционным
энтузиазмом. Они возвращаются в коопе-
ративы и народные инициативы, откуда они
вышли на учебу, и Куба окажет им та-
кий прием, которого они заслуживают.
От всего сердца наш народ благодарит
Советский Союз.

И. ФИЛИПОВ.

МЫ ПОЧУВСТВОВАЛИ ТЕПЛО БРАТСКИХ СЕРДЕЦ

Заявление Зденека Фирлингера

В Советском Союзе гостит чехословац-
кая парламентская делегация. Руководи-
тель делегации председатель Нацио-
нального собрания страны, член Парла-
мента Чехословакии Зденек Фирлингер
передал через корреспондента АПН следующее заявление для
читателей «Правды»:

«Некоторые товарищи из нашей де-
легации уже бывали в Советском Сою-
зе, другие — здесь впервые. Но все мы
с огромным интересом ехали к вам по
любознанию пригласению Верховного
Совета СССР. Конечно, мы много чита-
ли и слышали о бурном развитии совет-
ской экономики и культуры в послед-
ние годы. Этим в Чехословакии сейчас
интересуются каждый. Пресса, радио,
телевидение широко освещают жизнь и
труд советских людей, построивших со-
циализм, прокладывающих путь в ком-

мунистическое общество. Теперь мы уви-
дели все это своими глазами.

У меня лично приятные встречи с но-
выми людьми, которые в день приезда, ко-
гда «ТУ-104» приземлился на незнако-
мом для меня Шереметьевском аэродро-
ме. Потом машинная встреча с новыми
транспортными «развязками» мчалась от
аэропорта по широкой магистрали без
остановок. Уже в районе Химок мы об-
ратили внимание на целые кварталы
жильев домов. Эти постройки не носили
следов готики, барокко или ампира. Нет,
это стиль новых форм — красивых, прак-
тичных, радующих глаза. На другой день
мы любовались жилыми корпусами Юго-
Запада столицы, а также Кремлевским
Дворцом съездов.

Перелетев на несколько тысяч кило-

метров к юго-востоку, мы продолжили
наши приятные и радостные встречи
в Казахстане. Нас взволновали быстрые
темпы развития, настоящий расцвет в про-
шлом глубокой провинции, колонии ка-
призма. Мы воочию убедились, как при
Советской власти с помощью великого
русского народа Казахстан совершил
скачок от нищеты и крайней отсталости
к экономическому и культурному про-
грессу, от феодальных отношений, минуя
капитализм, к социализму.

Нас поразили несметные богатства
этого края, в недрах которого обнару-
жены все элементы периодической та-
блицы Менделеева. Казахстан сегодня —
это развитая индустрия, бесконечные
просторы поднятой целины. Подумать
только: за восемь лет освоить почти 27
миллионов гектаров земель! Ведь это в
несколько раз больше всей посевной пло-
щади Чехословакии.

Все это произвело незабываемое апел-
ление, особенно на членов нашей де-
легации — хлеборобов, председателей
сельскохозяйственных кооперативов. Мы
были поражены, как все это можно сде-
лать в такой короткий срок, в трудных
климатических условиях! Особенно за-
помнились нам примеры дружбы наро-
дов: поднимать целину поехали пред-
ставители всех народов Советской страны.
Это — плоды правильной национальной
политики КПСС.

Созидательный дух, энтузиазм, теп-
лота дружбы сопровождали нас и при
посещении героического Волгограда, во-
стоявшего из пепла.

Невозможно забыть часы, проведен-
ные среди трактористов-любителей, мно-
гочисленный заводской митинг советско-
чехословацкой дружбы, замечательные
слова, сказанные рабочими в адрес че-
хословацкого народа.

Здесь, во вновь отстроенном Волгогра-
де, особенно отчетливо доходит до со-
знания противостоит ответственность войны.
Мир не должен больше расплачиваться
за безумство атомных маньяков, соби-
рающих «грибы» над островом Рождес-
тва.

Нам, прибывшим из социалистиче-
ской Чехословакии, где люди так же,
как и советский народ, увлечены созидательным трудом, близки ваши мечты
и дела. Нам понятны ваши заботы и эти
длин слова наказа советским делегатам
на Всемирный конгресс за всеобщее ра-
зрушение и мир: «Светлое будущее все
народы смогут себе обеспечить, если они
сумеют устранить постоянно нависаю-
щую над ними страшную угрозу всеоб-
щей истребительной войны».

Мы в Чехословакии, готовясь к Мо-
сковскому конгрессу, с еще большей си-
лой будем бороться за прочный мир и
еще упорнее трудиться, внося свой
вклад в укрепление социалистического
лагеря.

Пользуясь случаем, я передаю совет-
ским людям от имени чехословацкого на-
рода горячий братский привет и пожела-
ния успехов в строительстве коммуни-
стического общества — идеала всего
прогрессивного человечества.

Академик А. ДОРОДИНЦЫН —
директор Вычислительного центра
Академии наук СССР;
А. ПЕТРОВ — член-корреспондент
Академии наук СССР, руководитель
отделения вычислительной техники
Всесоюзного научно-исследователь-
ского института железнодорожного
транспорта;
Г. БОЧКАРЕВ — секретарь Мос-
ковского городского комитета КПСС;
О. КОЗЛОВА — доктор экономиче-
ских наук, ректор Московского ин-
женерно-экономического института и
имени С. Орджоникидзе;
Н. ОСТРОВСКИЙ — кандидат тех-
нических наук, директор Государ-
ственного научно-исследовательского
института автомобильного транспорта.

МИФИ ФАКТЫ

ПРАВДА О ЖИЗНИ ПРОСТЫХ ЛЮДЕЙ АМЕРИКИ

Гарри ФРИМЭН

Американский публицист

Долларовая пропаганда любит кичиться богатствами Соединенных Штатов.
Но у подавляющего большинства населения нет ни гроша, когда речь заходит о том,
какую в действительности принадлежат эти богатства. Это и понятно.

«В капиталистических странах», — говорил Н. С. Хрущев в своем выступлении
на митинге советской и кубинской молодежи, — «машины завалены дорогими
товарами, но там могут купить эти товары только те, кто имеет деньги, а
таких ограниченное количество. В Соединенных Штатах Америки четыре-
пять миллионов полностью безработных, а сколько там работающих малоплат-
ных. Миллионы людей там лишены возможности пользоваться богатствами
своей страны. На фоне капиталистического богатства в Америке огромные
массы трудящихся страдают от безработицы, нищеты и голода».

Американский публицист Гарри Фримэн на ярких примерах рассказывает
истинную жизнь простых людей Америки, о той непреодолимой пропасти, ко-
торая разделяет там между роскошью и нищетой. Богатые становятся богаче,
бедные — беднее. Такова жестокая, неумолимая правда, и ее не скрывают ретивые
пропагандисты «народного капитализма».

Артур Шлезингер, профессор истории
Гарвардского университета и советник
президента Кеннеди, опубликовал не-
давно в журнале «Сатердейт иннинг пост»
длинную статью, в которой утвер-
ждает, что в двадцатом веке капита-
лизм претерпел полнейшую метаморфо-
зу. Оказывается, хищник перестал быть
хищником не только по своему внешне-
му облику, но и по внутреннему со-
держанию. Шлезингер утверждает, что в
Соединенных Штатах произошло «пере-
распределение материальных благ». И
нищета, по его мнению, отошла в про-
шлое. Не отрицая себя подбором фактов
в подтверждение подобных выводов, он
заявляет, что упомянутые изменения в
характере капитализма помогают выбить
почву из-под марксистского учения.

Все это, разумеется, не ново. Этот ма-
лый вклад в большую ложь о «народном
капитализме» — лишь часть широкой кам-
пании, развернутой в последние годы все-
ми органами буржуазной пропаганды в
Соединенных Штатах. Несколько лет
назад Кеннет Гэлбрейт, профессор эко-
номии Гарвардского университета и ны-
нешний посол США в Индии, выпустил
книжку, в которой называет Соединен-
ные Штаты «обществом изобилия» — сиречь
обществом всеобщего благоденствия. Ди-
дллинг Либлинг, другой буржуазный
идеолог, утверждает, что «сегодня на-
блюдается практическая середина членов
общества». До чего же привлекательной
выглядит Америка в этих книжках и ста-
тьях, на глянцевых фото «Лайфа» и дру-
гих многотиражных журналов, в газет-
ных передовицах, в радио- и телевизи-
онных передачах и до чего фальшивой!

Большинство авторов мифа о «золотой
Америке» трудится на Мэдисон-авеню и
близлежащих улицах средней части Ман-
хэттена. Но если они возьмут на себя
труд оставить свои небоскребы из стекла
и стали, обильно оснащенные уста-
новками «айркондишн», и совершат
30-минутную прогулку в северном на-
правлении, они как раз окажутся среди
трущоб Гарлема. Здесь уже нет золотых
тонов. Здесь господствует пестрый-се-
рый цвет социального гниения. Здесь

негры и пуэрториканцы живут по пять
человек в комнате, в помещениях, где
лишат крысы, где за людьми неотступно
следует тень нищеты и голода. Зато жур-
нал «Лук» издает насчет бедности в
Палм-Биче, месте отдыха милли-
онеров, светская дама по фамилии Гер-
берт имеет дворец из двадцати комнат и
огромную площадку для гольфа. Она
хвастается, что гости могут заблудиться
в коридорах ее субтропического Тадж-
Махала.

Если трубадуры «общества изобилия»
продуют 20 минут на запад, они увидят
трущобы другого района, известного под
названием «Чертова кухня». Эти трущобы
отличаются от тех, что находятся на се-
вере, лишь одним: у большинства их обитателей белая кожа. В темную погоду
улицы здесь, как и в Гарлеме, запружены
детворой и безработными юношами и
девушками, которые бегут на улицу из
душной и перенаселенной комнаты, как из
тюрьмы. Зато губернатор штата Нью-
Йорк Нельсон Рокфеллер делит свое
время между губернаторскими апарта-
ментами в Олбани, огромной квартирой
на 5-й авеню, поместьем неподалеку от
Территауна в Венесуэле и некоторыми
другими семейными владениями.

Да, в Америке есть рокфеллеры, но
их очень и очень мало. Есть в Америке
и бедняки — их очень, очень много, не-
смотря на сказки, сотранные на Мэди-
сон-авеню. Кто-то сказал: «Бог, должно
быть, любит бедных, он создал их во мно-
жестве». В этом отношении создатель не
обделил Соединенные Штаты.

Насколько же богато американское
общество и насколько широко распростра-
нена нищета в моей стране — в стране,
обладающей богатыми естественными
ресурсами, мощной развитой промышлен-
ностью и на протяжении целого столетия
избегавшей, по счастью, разрушитель-
ных войн?

За последние недели появилось три
книжки, проливающие свет на этот
важный вопрос. Эти книжки не оставляют
камня на камне от мифа об «обществе
изобилия».

Одна из них называется «Другая
Америка — нищета в Соединенных Шта-
тах». Ее автор — Майкл Харрингтон,
выпускник юридического факультета
Йельского университета, бывший заме-
ститель редактора «Национального рабо-
чего», долгое время изучавший жизнь
Америки. В своей книге Харрингтон при-
ходит к выводу, что нищенское существо-
вание в Соединенных Штатах влечет
40—50 миллионов американцев. Эти лю-
ди, пишет он, «в настоящий момент ис-
калечены физически и духовно, их жиз-
ненный уровень ниже того, что тре-
бует человеческого достоинства. Если эти
люди и не умирают с голода, то они го-
лодают... Они не имеют нормальных жи-
лищ, не получают образования и меди-
цинской помощи». На основе данных о
правительственном доходе и других ста-
тистических выкладках, на основе офи-
циальных и неофициальных исследова-
ний жизненного уровня населения и сво-
их личных наблюдений он воссоздает ли-
чную картину «другой Америки» — Аме-
рики, о которой никогда не упоминают в
публикациях министерства торговли и
передавах «Голоса Америки». Он описы-
вает положение миллионов безработ-
ных... Многих миллионов некалорийно
кормящих рабочих, которые гнут спину
за плату, куда более низкую, чем преду-
смотрено невысоким официальным про-
житочным минимумом, и которые не име-
ют ни медицинского обслуживания, ни
социального обеспечения... Двух милли-
онов кочующих сельскохозяйственных
рабочих, живущих под открытым небом
или в хибарах, не пригодных даже для
животных... Миллионы фермерских се-
мей, чей удел — разорение и нищета...
Восьми миллионов стариков, брошенных
на произвол судьбы и «не имеющих над-
лежащего жилища, необходимого пита-
ния и медицинской помощи»... Негритян-
ского населения, страдающего не только
от нищеты, но и жестокой и унижатель-
ной расовой дискриминации во всех об-
ластях жизни.

Большинство этих фактов, приведен-
ных в книге Харрингтона, безусловно,
известно авторам и редакторам, изда-
телям и ораторам, распространяющим миф
об изобилии. Но если факты не соответ-
ствуют мифу, тем хуже для фактов. Не-

которое время назад Эдвард Мерроу,
тогда ведущий комментатор телевидения
и режиссер, создал впечатляющий доку-
ментальный фильм, названный им «Уро-
жай позора» и рассказывающий о судь-
бе кочующих сельскохозяйственных ра-
бочих. Он показал лагери, в которых они
живут, их голодную диету, их жалкую
жизнь. После бесед с рабочими он рас-
сказал о том, что многие из них в кон-
цу сезона после изнурительных работ на
полях не имеют в кармане ни одного
цента для того хотя бы, чтобы просто
показать его.

Американский народ аплодировал
драматическому разоблачению позора
Америки, аплодировал честности и сме-
лости Мерроу. Но затем Мерроу стал ди-
ректором официального Информационно-
го агентства Соединенных Штатов. И то-
гда он понял, что факты необходимо
скрывать, чтобы не разоблачить в глазах
иностранной аудитории пропагандист-
скую картину американского «процветания».

Будучи директором агентства, он
пытался помешать английской телеви-
зионной компании показать его собствен-
ный фильм.

Картина нищеты в Соединенных Шта-
тах, нарисованная Харрингтоном, под-
тверждается брошюрой, носящей стати-
стический характер. Издана она «Конфе-
ренцией экономического прогресса»,
частной организацией, интересующейся
экономическими проблемами. Националь-
ный комитет «конференции» всецело за
капитализм, как и министерство торго-
вли. Но он считает, что разумнее призна-
вать и анализировать факты нищеты в
Америке, чем объявлять, будто они не
существуют. Брошюра озаглавлена «Ни-
щета и лишения в Соединенных Шта-
тах: положение двух пятых нации». Как
сообщают, она была подготовлена под
руководством Леона Кейсерлинга, пред-
седателя Совета экономических советни-
ков при президенте в правительстве Тру-
мэна, что, безусловно, позволяет считать
ее в высшей степени «респектабельной».

Тем не менее авторы брошюры приходят
к таким выводам: примерно 38 милли-
онов американцев живут в нищете; при-
мерно еще 38 миллионов американцев
«испытывают лишения», или, как по-
лагают авторы, «живут не в нищете, но не
имеют минимума средств для достойной и
обеспеченной жизни». То есть речь идет
о 77 миллионов, или более чем двух пятых
населения, или более чем двух пятых
американцев живут в роскоши в нашем
усиленно рекламируемом государстве
«изобилия»? По подсчетам авторов бро-
шюры, только около 7 процентов насе-
ления можно отнести к разряду состоя-
тельных.

Обсуждая проблему распределения
доходов, авторы сообщают: «Свыше 21
процента американцев, живущих в нище-
те в 60-х годах текущего столетия, полу-
чают менее 8 процентов общей суммы
личного дохода населения США. Нищета
особенно широко распространена среди
негритянского, пуэрториканского и ме-
ксиканского населения Америки. Авторы
указывают, что нищета и лишения терпят
80 процентов небелых семей».

Но улучшается ли положение и про-
исходит ли перераспределение матери-
альных благ, как утверждает профессор
Шлезингер и иже с ним? Ответ на этот
вопрос мы находим в третьей недавно
вышедшей книге, которая называется
«Богатства и нищета в Америке: анализ
социальных классов и распределения до-
ходов». Ее автор — доктор Габриэль
Колко, как и Шлезингер, занимающийся
преподаванием истории в Гарвардском
университете. После тщательного изу-
чения статистических данных о доходе за
последние 50 лет доктор Колко прихо-
дит к твердому выводу: абсурдно заяв-
лять о перераспределении материаль-
ных благ в пользу бедных слоев аме-
риканского общества. «Распределение до-
хода и материальных благ в Соединен-
ных Штатах», — пишет он, — «в связи ос-
новное осталось точно таким же, каким оно
было в 1939 или даже 1910 году». Он
приводит цифры, которые свидетельству-
ют о том, что в 1910 году три десятых
населения страны с наиболее высоки-
ми доходами получили 56,4 про-
цента всего личного дохода, в 1959
году — 57,4 процента. С другой сторо-
ны, доля личного дохода трех десятых
населения — состоятельного слоя, — ко-
торая социальная лестница, упала с 13,8
процента до 8,6 процента. В 1910 году
беднейшая десятая часть населения по-
лучала 3,4 процента общего личного до-
хода, в 1959 году — только 1,1 процента.

Таким образом, совершенно ясно, что
если в Соединенных Штатах и происхо-
дит процесс перераспределения доходов
и материальных благ, то идет он в про-
тивоположном направлении, чем то, о ко-
море говорит Шлезингер. Богатые ста-
новятся богаче, а бедные — относительно
беднее. Миф о «народном капитализме»,
об «обществе изобилия» рассеивается в
прах при объективном анализе существую-
щего положения вещей. Правда состо-
ит в том, что горькая нужда огромной
части населения — неизбежный спутник
капитализма даже в такой богатой и вы-
сокоиндустриальной стране, какой яв-
ляется Соединенные Штаты. Покончить
с нищетой можно лишь при гораздо бо-
лее разумной и более справедливой об-
щественной формации.

ОТКРОВЕННО, ИСКРЕННО

БУДАПЕШТ, 3 июня. (Соб. корр. «Прав-
ды»). Выступлению товарища Н. С. Хрущева
на митинге дружбы советской и кубинской
молодежи нашли живой отклик у венгер-
ских трудящихся.

Откровенно, искренне выступил Нико-
лай Сергеевич Хрущев, — сказал в беседе с
корреспондентом «Правды» житель Буда-
пешта Ласло Орос. — Он говорил как че-
ловек, который очень близок народу и все
силы отдает для его счастья. Западные про-
паганда, как всегда, злобствует по поводу
решения Советского правительства, направ-
ленного на преодоление временных
трудностей в сельском хозяйстве. Но все
здоровомыслящие люди знают, что советский
народ, тесно сплоченный вокруг партии,
быстро добьется подъема сельского хозяй-
ства. Яркое выступление Н. С. Хрущева
проникнуло твердой убежденностью, что ничто
не остановит советский народ на его пути в
строительство коммунизма.

Изложение выступления Н. С. Хрущева
помогает сегодня все центральные венгер-
ские газеты. Оно передавалось вчера в по-
следних известиях по радио и телевидению.

ред ней была поставлена задача внедрить
новые методы планирования перевозок
с применением электронно-вычислитель-
ных машин в повседневную практику ра-
боты автомобильного транспорта столицы.

Работа была начата с планирования пе-
ревозок массовых строительных грузов.
На электронно-вычислительной машине
были пересчитаны планы перевозок песка
и кирпича с семи песчаных карьеров в ад-
рес 250—300 потребителей и с одина-
дцати кирпичных заводов в адрес 300—350
потребителей. Под контролем электрон-
ной машины оказались перевозки одина-
дцати тысяч кубометров песка и полуто-
ра миллиона штук кирпича в сутки. По сле-
дующему переходу на машинное планирование
среднее расстояние перевозок песка со-
кратилось на 7,5 процента, а на перевоз-
ках кирпича — на 17 процентов.

Был также произведен перерасчет при-
крепления восьмидесяти хлебозаводов и пе-
карен к мельничным комбинатам и ба-
зам. Расчеты на электронно-вычислитель-
ной машине позволили сократить среднее
расстояние перевозок муки на сорок про-
центов. Аналогичным образом был произ-
веден расчет по закреплению более
трех тысяч потребителей кислорода за
заводами-поставщиками и сделан ряд дру-
гих весьма ценных расчетов грузоотправ-
ов. В настоящее время уже около трех тысяч
автомобилей работают по плану, расчи-
танному на электронно-вычислительной
машине.

Первые результаты показывают исклю-
чительно высокую экономическую эффек-
тивность внедрения электронно-вычисли-
тельной техники в повседневную практи-
ку планирования перевозок на автомоби-
льном транспорте. Уже проделанная в этом
направлении работа только по Главному
отделу дает более миллиона рублей еже-
годной экономии. А ведь сделаны факти-
чески лишь первые шаги. Только в Глав-
мосавотрансе можно расширить сферу
применения электронно-вычислительных
машин в десять—двенадцать раз. С по-
мощью этих машин можно также расчи-
тывать оптимальное размещение автохо-
зяйств и подвижного состава, организо-
вацию технического обслуживания и ре-
монта автомобилей, механизировать и авто-
матизировать учет и составление отчетности
и так далее. Большую роль могут сыграть
электронно-вычислительные машины при

планировании пассажирских перевозок ав-
томобильным транспортом.

Большой интерес представляет работа,
проведенная управлением Московского
метрополитена совместно с Институтом
управляющих вычислительных машин Го-
сударственного комитета Совета Мини-
стров СССР по радиоэлектронике и Все-
союзным научно-исследовательским ин-
ститутом железнодорожного транспорта по
разработке системы автоматического
управления поездами. В марте нынешнего
года закончены междуведомственные ис-
пытания головного промышленного образ-
ца устройства автоматического управле-
ния на одном из поездов составов коль-
цевой линии метрополитена. Испытания
дали положительные результаты. Точ-
ность следования поезда, как правило, не
выходила за пределы пяти секунд, а точ-
ность остановки на станциях — за пре-
делы полутора метров. За время испытания
поезд прошел более семи тысяч километ-
ров и в настоящее время находится в
эксплуатации, обслуживая около миллиона
пассажиров.

Недавно введен в опытную эксплуата-
цию второй состав, оборудованный такой
же системой автоматики. Внедрение систе-
мы автоматического управления поездами
позволит сократить поездную бригаду с
двух до одного человека, снизить при-
мерно на три процента расход электроэнергии.

Представляет интерес применение элек-
тронно-вычислительных машин на желе-
знодорожном транспорте. Всесоюзный на-
учно-исследовательский институт желе-
знодорожного транспорта совместно с Го-
сударственным комитетом Совета Мини-
стров СССР по радиоэлектронике ведет в
настоящее время работы по созданию в
будущем году на Московской железной
дороге опытной системы автоматизации
учета и оперативного управления процес-
сом перевозок с применением электрон-
но-вычислительной техники. Выбрана
электронная цифровая машина для вы-
числительного центра Московской дороги,
разработана система связи, ориентиро-
ванная на определение экономического эффекта от
применения машин. При объеме капита-
лоложений в 2,1—2,4 миллиона рублей
годовая экономия на эксплуатационных
расходах составит 0,7—1 миллион рублей.
Таким образом, все затраты окупятся не
более чем за три года.



ИМПЕРИАЛИСТЫ США сосредотачивают свои вооруженные силы у границ
нейтрального Лаоса, создавая в этом районе обстановку, чреватую серьезными
опасностями для дела мира. По призыву президента Кеннеди в Таиланде выдвинули
американские войска. На снимке: американские солдаты на аэродроме
Бангкока. Фото АП — ТАСС.

ОБЪЕДИНИТЬ УСИЛИЯ, ПОВЫСИТЬ БДИТЕЛЬНОСТЬ!

БУДАПЕШТ. 3 июня. Участники 25-й сессии исполкома ВФП, проходившей с 31 мая по 2 июня в Будапеште, обратились к трудящимся и профсоюзам всего мира с призывом развить борьбу за мир и разоружение.

Нет сомнения в том, говорится в обращении, что империалисты постоянно угрожают миру, благодаря борьбе международных мирных сил, среди которых решающую роль играют социалистические страны, обречены на провал.

Никогда еще протест народов против вооруженного вызова США, возобновивших ядерные испытания, не охватывал такого огромного количества стран. Никогда еще не было столь высок боевой дух пролетариата Латинской Америки, выступившего на защиту завоеваний кубинской революции, против прощупывания американских империалистов. Никогда еще традиционные «марши мира» не достигали такого размаха.

Повысив бдительность и объединив свои усилия, народы в состоянии заключить мир, указать путь к миру и разоружению — этому настоятельному требованию сегодняшнего дня, этой острой действительности.

Событие большой важности

Идея созыва Всемирного конгресса за всеобщее разоружение и мир нашла горячую поддержку и одобрение населения всего патристического Лосса, ведущего справедливого и мирного, нейтралитет и национальную независимость.

Вот что сказал в беседе с корреспондентом Центрального Комитета партии Нео Лао Хан Сат Суфанувонг.

Всемирный конгресс за всеобщее разоружение и мир, созываемый в Москве, является несомненно

«ЕДЕМ В МОСКВУ»

ДЕЛИ. 3 июня. (Соб. корр. «Правды»). «Внимание всего мира сосредоточено на открывающемся в июле в Москве Всемирном конгрессе за всеобщее разоружение и мир», — заявил в беседе с нашим корреспондентом генеральный секретарь Всендийского совета мира Ромеш Чандра. — Значение этого гигантского собрания народов растет с каждым днем. Этот конгресс сможет сыграть огромную роль в объединении миролюбивых сил всех континентов.

Народы неприсоединившихся стран, продолжал Ромеш Чандра, считают, что Московский конгресс поможет им объединить свои усилия в борьбе за мир и разоружение с усилиями всех миролюбивых народов. Тот факт, что конгресс состоится в Москве, является еще одним доказательством искреннего желания советского народа и правительства достигнуть соглашения о полном и всеобщем разоружении.

Индия активно готовится к Московскому конгрессу. По всей стране проходят конференции за всеобщее разоружение и мир. Все слои населения стремятся внести свой вклад в подготовку этого выдающегося события. Члены парламента во главе с Динан Чаман Лалом, председателем «Комитета парламентариев за мир», привезут с собой в Москву брошюру, в которой изложены точки зрения членов парламента от различных партий на проблему разоружения. Писатели приедут в Москву с воззванием ко всем деятелям культуры мира. Индийская делегация привезет на конгресс послания профсоюзов, представляющих миллионы рабочих.

Сегодня утром посол Индии в Париже заявил, что посольство в Париже будет брошена бомба, которая взорвавшись возле главного входа в здание посольства, причинила материальный ущерб зданию и соседним домам.

Сегодня утром посол Польши во Франции заявил протест французскому министру иностранных дел, обратив внимание на то, что властями не принимаются достаточных мер для охраны иностранных представителей во Франции.

Здесь обращают внимание на то, что это уже второе покушение фашистских молодых ОАС на здания, занимаемые представителями социалистических стран.

ВЗРЫВ БОМБЫ В ПОЛЬСКОМ ПОСОЛЬСТВЕ В ПАРИЖЕ (Соб. корр. «Правды»). Вчера около 11 часов вечера во двор посольства Польской Народной Республики в Париже была брошена бомба, которая взорвавшись возле главного входа в здание посольства, причинила материальный ущерб зданию и соседним домам.

Сегодня утром посол Польши во Франции заявил протест французскому министру иностранных дел, обратив внимание на то, что властями не принимаются достаточных мер для охраны иностранных представителей во Франции.

Здесь обращают внимание на то, что это уже второе покушение фашистских молодых ОАС на здания, занимаемые представителями социалистических стран.

ВЗРЫВ БОМБЫ В ПОЛЬСКОМ ПОСОЛЬСТВЕ В ПАРИЖЕ (Соб. корр. «Правды»). Вчера около 11 часов вечера во двор посольства Польской Народной Республики в Париже была брошена бомба, которая взорвавшись возле главного входа в здание посольства, причинила материальный ущерб зданию и соседним домам.

Сегодня утром посол Польши во Франции заявил протест французскому министру иностранных дел, обратив внимание на то, что властями не принимаются достаточных мер для охраны иностранных представителей во Франции.

Здесь обращают внимание на то, что это уже второе покушение фашистских молодых ОАС на здания, занимаемые представителями социалистических стран.

ВЗРЫВ БОМБЫ В ПОЛЬСКОМ ПОСОЛЬСТВЕ В ПАРИЖЕ (Соб. корр. «Правды»). Вчера около 11 часов вечера во двор посольства Польской Народной Республики в Париже была брошена бомба, которая взорвавшись возле главного входа в здание посольства, причинила материальный ущерб зданию и соседним домам.

Сегодня утром посол Польши во Франции заявил протест французскому министру иностранных дел, обратив внимание на то, что властями не принимаются достаточных мер для охраны иностранных представителей во Франции.

Здесь обращают внимание на то, что это уже второе покушение фашистских молодых ОАС на здания, занимаемые представителями социалистических стран.

ВЗРЫВ БОМБЫ В ПОЛЬСКОМ ПОСОЛЬСТВЕ В ПАРИЖЕ (Соб. корр. «Правды»). Вчера около 11 часов вечера во двор посольства Польской Народной Республики в Париже была брошена бомба, которая взорвавшись возле главного входа в здание посольства, причинила материальный ущерб зданию и соседним домам.



ЭТОТ СНИМОК СДЕЛАН ВЧЕРА В ЦЕНТРАЛЬНОМ ПАРКЕ культуры и отдыха имени Горького. Механик Московского телевизионного завода Александр Кравчук с женой Зинаидой и дочкой Леной любовались панорамой Москвы с высоты «Колеса обозрения».

ВОСКРЕСНЫМ ДНЕМ...

Корреспонденты «Правды» сообщают

СО ВСЕХ КОНЦОВ СТРАНЫ

ОМСК. В Прииртышье стоит жаркое лето, температура воздуха достигает тридцати двух градусов тепла.

В выходные дни многие омичи отправились на прогулку по Иртышу. К их услугам комфортабельные бесшумные теплоходы. Большая группа рабочих и служащих заводов отправилась на отдых на дизель-электроходе «Молдавия».

ОДЕССА. Первое летнее воскресенье выдалось солнечным. И хотя с моря дует ветер и на побережье катили небольшие волны, тысячи трудящихся с утра заполнили пляжи «Архара», «Отрада», «Лузавка», «Черноморск».

Для любителей морских прогулок Черноморское пароходство представило десятки комфортабельных комфортабельных катеров.

ТБИЛИСИ. «Тбилисское море» — так именуют горожане водохранилище Самгорской оросительной системы. С утра по дорогам, ведущим в чудесный уголок, потянулись вереницы машин и пешеходов.

В ЛЕСАХ И ПАРКАХ КИЕВ. Пасмурным выдалось это воскресенье в Киеве. Пляж, естественно, отошел на второе место. Жители города устремились в парки, леса, за город.

Купающихся и загоравших киевлян на этот раз меньше, чем, скажем, в прошлые воскресенья, но число рыболовов возросло — немного спала вода на Днепре, и, подождав лучший срок ловли сома, многие поехали на Днепр по ловить сома.

С букетами полевых цветов, а кое-кто и с уловом рыбы, посвежавшие, отдохнувшие возвращались киевляне в город.

М. ОДИНЕЦ.

ЛЕТО НЕ ЖДЕТ

ИРКУТСК. Далеко не просто найти подходящее место для отдыха под Иркутском. И отнюдь не потому, что природа обделила этот город своими дарами. В нескольких десятках километрах от центра Ангары, защищенное со всех сторон от ветров высокими горами, находится одно из удивительнейших творений природы — Золотая бухта. Песчаные берега ее мелкое песчаное дно залито было специально созданным пляжем. Но добраться до этого естественного пляжа — дело практически невозможное.

Золотая бухта — это восток далековато от Иркутска, а вот до Листвянки — того места, где берет свое начало Байкал, Ангара, на легкой машине по красивой асфальтированной дороге, бегущей через тайгу, всего 50 минут езды. Еще быстрее идет крылатая «Ракета» по Иркутскому водохранилищу. Но попасть в эти красивые места также практически невозможно. В воскресенье, как и в обычные дни, в Листвянку автобусы ходят всего три раза.

Богаты возможности для отдыха у трудящихся Иркутска, но явно недостаточно, плохо они используются. Не пора ли Иркутскому горсовету всерьез задуматься над этим и сделать все возможное для организации хорошего отдыха иркутян?

А. МЕРКУЛОВ.

РАДИО

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 9.30 — «Навстречу идеалу». Выступление писателя А. Михалевича. 10.00 — «Угадайши почта». 10.15 — Русские песни. 11.10 — «Молодые композиторы». Латвийский ансамбль народных инструментов. 14.05 — «Отвечай на наши вопросы». 14.25 — Выступает артистическая молодежь (по слухам). 16.05 — «В мире сокровищ». Рассказ о новой книге. 16.30 — К. Паустовский. «Курган» с еловыми шишками. 17.30 — Русские песни. 19.30 — Испанские мелодии. 21.05 — Концерт на эстраде коллектива «Музыкальная жизнь Российской Федерации». Радиолюбителей. 23.00 — Артисты Польши, Болгарии и Чехословакии в русском оперном репертуаре.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 6.20 — Фрагменты из музыки Д. Шостаковича и кинофильм «Первый шаг». 7.30 — Песни о Родине. 8.30 — Оперная музыка. 9.30 — Концерт из произведений Вагнера. 11.00 — С. Шниткин «Рассказы о деревне». 12.00 — Трансляция концертов из Ленинграда. 14.00 — Радиоконцерт по эстонскому народному эпосу «Калевипоэг». 16.00 — Сцену и арии из оперы «Травиата». 18.45 — Монументальная комедия У. Габриэля «Аршин мал алан». 20.00 — Трансляция из Ленинграда концерта хоровых коллективов. 22.30 — Эстрадный концерт «У наших друзей».

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 12.00 — Кинофильм «В чужих краях». 12.30 — Хроникально-документальный киночерк «Яков Минаев».

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 12.00 — Кинофильм «В чужих краях». 12.30 — Хроникально-документальный киночерк «Яков Минаев».

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 12.00 — Кинофильм «В чужих краях». 12.30 — Хроникально-документальный киночерк «Яков Минаев».

ВТОРАЯ ПРОГРАММА. 12.00 — Кинофильм «В чужих краях». 12.30 — Хроникально-документальный киночерк «Яков Минаев».

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА. 12.00 — Кинофильм «В чужих краях». 12.30 — Хроникально-документальный киночерк «Яков Минаев».